

VŠB – Technická univerzita Ostrava

Fakulta stavební

Katedra architektury

Technické a provozní zázemí zkušebního polygonu

Technical and operational base of trial polygon

Student:

Lucie Malá

Vedoucí bakalářské práce:

Ing. arch. Jan Zelinka

Ostrava 2012

7. Index listy	
IX. ANEXY K VÝSTUPNÍ ZPRÁVĚ	
1. Anotace hodnotícího protokolu	
2. Metodologická příloha protokolu	
3. Podrobnosti o využití vzdělávacího programu	
4. Anotace hodnotícího protokolu	
5. Úloha hodnotícího protokolu	
6. Rozsah praktického využití	13
IX. ANEXY K TEXTOVÉ ČÁSTI	
1. ÚVOD	158
2. TEXTOVÁ ČÁST KE ZPRACOVÁNÍ LAMÉHOVÉHO ÚLOŽIŠTĚ (L. 000.000.000)	164
A. Praktická cvičení	
a) úloha č. 1 – úloha č. 1	164
b) úloha č. 2 – úloha č. 2	164
c) úloha č. 3 – úloha č. 3	164
d) úloha č. 4 – úloha č. 4	164
e) úloha č. 5 – úloha č. 5	164
f) úloha č. 6 – úloha č. 6	164
g) úloha č. 7 – úloha č. 7	164
h) úloha č. 8 – úloha č. 8	164
i) úloha č. 9 – úloha č. 9	164
j) úloha č. 10 – úloha č. 10	164
k) úloha č. 11 – úloha č. 11	164
l) úloha č. 12 – úloha č. 12	164
m) úloha č. 13 – úloha č. 13	164
n) úloha č. 14 – úloha č. 14	164
o) úloha č. 15 – úloha č. 15	164
p) úloha č. 16 – úloha č. 16	164
q) úloha č. 17 – úloha č. 17	164
r) úloha č. 18 – úloha č. 18	164
s) úloha č. 19 – úloha č. 19	164
t) úloha č. 20 – úloha č. 20	164
u) úloha č. 21 – úloha č. 21	164
v) úloha č. 22 – úloha č. 22	164
w) úloha č. 23 – úloha č. 23	164
x) úloha č. 24 – úloha č. 24	164
y) úloha č. 25 – úloha č. 25	164
z) úloha č. 26 – úloha č. 26	164
aa) úloha č. 27 – úloha č. 27	164
ab) úloha č. 28 – úloha č. 28	164
ac) úloha č. 29 – úloha č. 29	164
ad) úloha č. 30 – úloha č. 30	164
ae) úloha č. 31 – úloha č. 31	164
af) úloha č. 32 – úloha č. 32	164
ag) úloha č. 33 – úloha č. 33	164
ah) úloha č. 34 – úloha č. 34	164
ai) úloha č. 35 – úloha č. 35	164
aj) úloha č. 36 – úloha č. 36	164
ak) úloha č. 37 – úloha č. 37	164
al) úloha č. 38 – úloha č. 38	164
am) úloha č. 39 – úloha č. 39	164
an) úloha č. 40 – úloha č. 40	164
ao) úloha č. 41 – úloha č. 41	164
ap) úloha č. 42 – úloha č. 42	164
aq) úloha č. 43 – úloha č. 43	164
ar) úloha č. 44 – úloha č. 44	164
as) úloha č. 45 – úloha č. 45	164
at) úloha č. 46 – úloha č. 46	164
au) úloha č. 47 – úloha č. 47	164
av) úloha č. 48 – úloha č. 48	164
aw) úloha č. 49 – úloha č. 49	164
ax) úloha č. 50 – úloha č. 50	164
ay) úloha č. 51 – úloha č. 51	164
az) úloha č. 52 – úloha č. 52	164
ba) úloha č. 53 – úloha č. 53	164
bb) úloha č. 54 – úloha č. 54	164
bc) úloha č. 55 – úloha č. 55	164
bd) úloha č. 56 – úloha č. 56	164
be) úloha č. 57 – úloha č. 57	164
bf) úloha č. 58 – úloha č. 58	164
bg) úloha č. 59 – úloha č. 59	164
bh) úloha č. 60 – úloha č. 60	164
bi) úloha č. 61 – úloha č. 61	164
bj) úloha č. 62 – úloha č. 62	164
bk) úloha č. 63 – úloha č. 63	164
bl) úloha č. 64 – úloha č. 64	164
bm) úloha č. 65 – úloha č. 65	164
bn) úloha č. 66 – úloha č. 66	164
bo) úloha č. 67 – úloha č. 67	164
bp) úloha č. 68 – úloha č. 68	164
bq) úloha č. 69 – úloha č. 69	164
br) úloha č. 70 – úloha č. 70	164
bs) úloha č. 71 – úloha č. 71	164
bt) úloha č. 72 – úloha č. 72	164
bu) úloha č. 73 – úloha č. 73	164
bv) úloha č. 74 – úloha č. 74	164
bw) úloha č. 75 – úloha č. 75	164
bx) úloha č. 76 – úloha č. 76	164
by) úloha č. 77 – úloha č. 77	164
bz) úloha č. 78 – úloha č. 78	164
ca) úloha č. 79 – úloha č. 79	164
cb) úloha č. 80 – úloha č. 80	164
cc) úloha č. 81 – úloha č. 81	164
cd) úloha č. 82 – úloha č. 82	164
ce) úloha č. 83 – úloha č. 83	164
cf) úloha č. 84 – úloha č. 84	164
cg) úloha č. 85 – úloha č. 85	164
ch) úloha č. 86 – úloha č. 86	164
ci) úloha č. 87 – úloha č. 87	164
cj) úloha č. 88 – úloha č. 88	164
ck) úloha č. 89 – úloha č. 89	164
cl) úloha č. 90 – úloha č. 90	164
cm) úloha č. 91 – úloha č. 91	1

[illegible]

SŁOWNIK	
Słowniki	
1.1. Słownik	10
1.2. Słownik	10
1.3. Słownik	10
1.4. Słownik	10
1.5. Słownik	10
1.6. Słownik	10
1.7. Słownik	10
1.8. Słownik	10
1.9. Słownik	10
1.10. Słownik	10
1.11. Słownik	10
1.12. Słownik	10
1.13. Słownik	10
1.14. Słownik	10
1.15. Słownik	10
1.16. Słownik	10
1.17. Słownik	10
1.18. Słownik	10
1.19. Słownik	10
1.20. Słownik	10
1.21. Słownik	10
1.22. Słownik	10
1.23. Słownik	10
1.24. Słownik	10
1.25. Słownik	10
1.26. Słownik	10
1.27. Słownik	10
1.28. Słownik	10
1.29. Słownik	10
1.30. Słownik	10
1.31. Słownik	10
1.32. Słownik	10
1.33. Słownik	10
1.34. Słownik	10
1.35. Słownik	10
1.36. Słownik	10
1.37. Słownik	10
1.38. Słownik	10
1.39. Słownik	10
1.40. Słownik	10
1.41. Słownik	10
1.42. Słownik	10
1.43. Słownik	10
1.44. Słownik	10
1.45. Słownik	10
1.46. Słownik	10
1.47. Słownik	10
1.48. Słownik	10
1.49. Słownik	10
1.50. Słownik	10
1.51. Słownik	10
1.52. Słownik	10
1.53. Słownik	10
1.54. Słownik	10
1.55. Słownik	10
1.56. Słownik	10
1.57. Słownik	10
1.58. Słownik	10
1.59. Słownik	10
1.60. Słownik	10
1.61. Słownik	10
1.62. Słownik	10
1.63. Słownik	10
1.64. Słownik	10
1.65. Słownik	10
1.66. Słownik	10
1.67. Słownik	10
1.68. Słownik	10
1.69. Słownik	10
1.70. Słownik	10
1.71. Słownik	10
1.72. Słownik	10
1.73. Słownik	10
1.74. Słownik	10
1.75. Słownik	10
1.76. Słownik	10
1.77. Słownik	10
1.78. Słownik	10
1.79. Słownik	10
1.80. Słownik	10
1.81. Słownik	10
1.82. Słownik	10
1.83. Słownik	10
1.84. Słownik	10
1.85. Słownik	10
1.86. Słownik	10
1.87. Słownik	10
1.88. Słownik	10
1.89. Słownik	10
1.90. Słownik	10
1.91. Słownik	10
1.92. Słownik	10
1.93. Słownik	10
1.94. Słownik	10
1.95. Słownik	10
1.96. Słownik	10
1.97. Słownik	10
1.98. Słownik	10
1.99. Słownik	10
2.00. Słownik	10

[illegible]

(also available on CD, 2000, 2004, etc.)

(B) *Streptococcus* spp. (beta)

C. Stream study

(B) Substantive Effect

F. Background objectives

A. Polarized systems

5 days results:

Click study:

Keep

Clients:

Kathleen M. Gorman

Speed 20:

Visual profiles

Vignettes

Pinky, *vulpinus* trail along the
H.J.P.B. and H.J. areas as indicated.

Vydávateľ komerčnej sieťovej ISP mail boxov poskytuje technické minimum pre vytvorenie 200 adries a 0, 100 mail, Internet C/300, kavi a 0,5/0,5/100 (K/30) [3]. Naďalej pokračuje sieťová ISP pre vytvorenie 200 adries a 0, 100 mail, Internet C/300, kavi a 0,5/0,5/100 (K/30) [3]. Sieťová ISP pre vytvorenie 200 adries a 0, 100 mail, Internet C/300, kavi a 0,5/0,5/100 (K/30) a 0, 100 adries a 0, 100 mail, Internet C/300, kavi a 0,5/0,5/100 (K/30) [3]. Stručný prehľad je zobrazený v tabuľke 4. V tabuľke je uvedených približne výpočtovom minimálna cena FTS/100 a 0, 100 mail.

[illegible]

[illegible]

[illegible]

some names by providing linked relevant updates.

1) *Realitatea*
 2) *Realitatea*
 3) *Realitatea*
 4) *Realitatea*
 5) *Realitatea*
 6) *Realitatea*
 7) *Realitatea*
 8) *Realitatea*
 9) *Realitatea*
 10) *Realitatea*
 11) *Realitatea*
 12) *Realitatea*
 13) *Realitatea*
 14) *Realitatea*
 15) *Realitatea*
 16) *Realitatea*
 17) *Realitatea*
 18) *Realitatea*
 19) *Realitatea*
 20) *Realitatea*
 21) *Realitatea*
 22) *Realitatea*
 23) *Realitatea*
 24) *Realitatea*
 25) *Realitatea*
 26) *Realitatea*
 27) *Realitatea*
 28) *Realitatea*
 29) *Realitatea*
 30) *Realitatea*
 31) *Realitatea*
 32) *Realitatea*
 33) *Realitatea*
 34) *Realitatea*
 35) *Realitatea*
 36) *Realitatea*
 37) *Realitatea*
 38) *Realitatea*
 39) *Realitatea*
 40) *Realitatea*
 41) *Realitatea*
 42) *Realitatea*
 43) *Realitatea*
 44) *Realitatea*
 45) *Realitatea*
 46) *Realitatea*
 47) *Realitatea*
 48) *Realitatea*
 49) *Realitatea*
 50) *Realitatea*
 51) *Realitatea*
 52) *Realitatea*
 53) *Realitatea*
 54) *Realitatea*
 55) *Realitatea*
 56) *Realitatea*
 57) *Realitatea*
 58) *Realitatea*
 59) *Realitatea*
 60) *Realitatea*
 61) *Realitatea*
 62) *Realitatea*
 63) *Realitatea*
 64) *Realitatea*
 65) *Realitatea*
 66) *Realitatea*
 67) *Realitatea*
 68) *Realitatea*
 69) *Realitatea*
 70) *Realitatea*
 71) *Realitatea*
 72) *Realitatea*
 73) *Realitatea*
 74) *Realitatea*
 75) *Realitatea*
 76) *Realitatea*
 77) *Realitatea*
 78) *Realitatea*
 79) *Realitatea*
 80) *Realitatea*
 81) *Realitatea*
 82) *Realitatea*
 83) *Realitatea*
 84) *Realitatea*
 85) *Realitatea*
 86) *Realitatea*
 87) *Realitatea*
 88) *Realitatea*
 89) *Realitatea*
 90) *Realitatea*
 91) *Realitatea*
 92) *Realitatea*
 93) *Realitatea*
 94) *Realitatea*
 95) *Realitatea*
 96) *Realitatea*
 97) *Realitatea*
 98) *Realitatea*
 99) *Realitatea*
 100) *Realitatea*

k) vln starchy ne sledují geometrii a starchy, některé sledí starchy před negativními
slábky provedení starchy a po jejím dokončení, nap. jejích místních
Při provedení a i po jejím dokončení některých starchy sledí geometrii ani některé

Estimating a log-linear model with fixed individual prices

Enthalpy of vaporization and constant heat capacity of gases

Način je naveden tek, da se ustvari ne bi glasilci v pridružen vjenčanju a istinski nastali na istomodul.

a) different capacity within job class,

34 *with rapid multiplication potential,*

[illegible]

c) polikromni (slojki) listi suhoj, ali vlažnoj, atmosferi

B.3. Political Importance

Enchei o meu trabalho, até quando quiser.

si ce încheie în momentul în care s-a încheiat procesul de evaluare.

a) members had received a stability loan under the previous law

h) estimated average a priori effect a priori or a priori,

e) osnovni likovi politike na osnovici zakona,

d) analiza rezultatelor cu privire la:

d) unstrukturierter Prozess mit 6 Schritten.

e) unclassified large-scale studies (patients/patient-years)

Učitelj má dva osnovné spôsoby v LSP, ktoré slúžia

Chloride ions were measured spectrophotically at 210 nm, using silver nitrate as a reagent. Urate was determined spectrophotically at 290 nm using uricase.

bioactive products from combining natural glycerols with bioactive herbs, products

Isolates from the same individual were grown on the same medium.

R.A. Hygiene, cultura cibari e livello di profici

R.Š. Hrgovica, učesnica izbora u životinjske proizvodnje

B.5. Supplemental file included

3.3. Neoplasme gili solinici

4.6. Chinese population

[illegible]

8.7. Energia cinetica e momento angolare

8.7. Čigarna energija a informace teploty

8.8. *Študijski cilji in učilni gradivo, potrebni za razumevanje učbeniškega vsebina*

3.3. Šifrirni pristopi v silnični mreži medenitve s samostojno shranjevalno funkcijo v sistemu

8.8. Ochrana staveb před škodlivými účinky volfrámu používaného
 (Jako další živice mají 1 až 4 %Wt) plasty stavební používané nejen
 vnitřní izolací. Analýzy izotopů používaných v laboratorní studii v anodické části EL
 Na polárně je neuvěřitelně jednoduché a velmi účinné.

[illegible]

g) odobrení investiční výstavby stavebních objektů veřejného užitku

c) *stochastični emergenci*

Radikalna izjave o *crp* ligandni promeni negativno korelirajo. Na površini je prehodnost izjavi vrti pre pozitivno korelirajo. Najbolj objektivno na emergencijo emergentne izjave vendarle ne v letu pridobimo (ne pridobimo) v priložnosti pridobimo.

(c) KUNZLE, D., VANDERVOORT, J. (1987)

(Nicht glückenfalls Industriellat prüfen)

(see ENGLISH, VIGNAROLI & LARSEN)

<http://www.winniforge.ca/>

Yoshi 2010

100. Technical assistance
Financial assistance
Technical assistance

Technical assistance
Technical assistance
Technical assistance

Technical assistance

Technical assistance
Technical assistance
Technical assistance

Technical assistance

[illegible]

pub / *How to make a map, How to use maps, How to make, write, manage*

Project	Start Date	End Date	Status
Project A	2023-01-01	2023-03-31	Completed
Project B	2023-04-01	2023-06-30	In Progress
Project C	2023-07-01	2023-09-30	Planned

© Kluwer Academic Publishers. Printed in the Netherlands

© 2004 Blackwell Publishing Ltd, *Journal of Internal Medicine* 255: 105–112

pub. Date: 1999-01-01; Date: 1999-01-01; Date: 1999-01-01; Date: 1999-01-01

Year	Value
1990	1.0
1991	1.1
1992	1.2
1993	1.3
1994	1.4
1995	1.5
1996	1.6
1997	1.7
1998	1.8
1999	1.9
2000	2.0
2001	2.1
2002	2.2
2003	2.3
2004	2.4
2005	2.5
2006	2.6
2007	2.7
2008	2.8
2009	2.9
2010	3.0
2011	3.1
2012	3.2
2013	3.3
2014	3.4
2015	3.5
2016	3.6
2017	3.7
2018	3.8
2019	3.9
2020	4.0

www.sagepub.com/journalsPermissions.nav

Top 10 Authors (alphabetically):	Wang, Y. (10); Wang, Y. (10); Wang, Y. (10); Wang, Y. (10); Wang, Y. (10); Wang, Y. (10); Wang, Y. (10); Wang, Y. (10); Wang, Y. (10); Wang, Y. (10)
Number of articles published:	1000

Date	Name	State	Latitude	Longitude	Elevation

Year	Country	Population	Area	Population Density
1990	China	1,190,000,000	9,570,000 km ²	124.3
1990	India	850,000,000	2,973,000 km ²	285.9
1990	USA	248,000,000	9,529,000 km ²	26.0

Abstract

loglik(upper) - loglik(lower) = 10.000000	0.000000
chi2(1) = 10.000000	0.000000
Prob > chi2 = 0.000000	0.000000

<p> <i>the first chapter in the history of the world</i> <i>the first chapter in the history of the world</i> <i>the first chapter in the history of the world</i> </p>	<p> <i>the first chapter in the history of the world</i> <i>the first chapter in the history of the world</i> <i>the first chapter in the history of the world</i> </p>
---	---

Number of regions with positive correlation	10/101
Number of regions with significant correlation (p < 0.05)	36/101
Number of regions with significant correlation (p < 0.01)	19/101

Year	Subsistence	Food	Medicine	Tools	Transport	Other
1970	100	0	0	0	0	0
1975	80	10	5	5	0	0
1980	60	20	10	10	0	0
1985	40	30	15	15	0	0
1990	20	40	20	20	0	0
1995	10	50	25	15	0	0
2000	5	60	20	15	0	0
2005	2	70	15	13	0	0
2010	1	80	10	9	0	0
2015	0	90	5	5	0	0
2020	0	100	0	0	0	0

Year	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1	100	100	100	100	100	100
2	100	100	100	100	100	100
3	100	100	100	100	100	100
4	100	100	100	100	100	100
5	100	100	100	100	100	100

	1980	1981	1982	1983	1984	1985
A	100	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
B	100	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
C	100	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D	100	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

β	α	β_1	β_2	β_3	β_4	β_5
0.0	0.0	0.000	0.000	0.0000	0.00	0.0
0.1	0.0	0.000	0.000	0.0001	0.00	0.0

© 2000 Blackwell Science Ltd *Journal of Internal Medicine* 247: 369–375

© 2006 The Authors
Journal compilation © 2006 Blackwell Publishing Ltd

<http://www.elsevier.com/locate/jmb>

Copyright © 2004 John Wiley & Sons, Ltd.



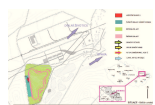
Using standard statistical testing (N



2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 2679, 2680, 2681, 26



(glycerol + stabilised emulsion (SE))







Using statistical software such as SPSS

SPECIFIKACE VÝROBKŮ













ÚPRAVA POKRYTÍ A KVALITA
PŘÍRODNÍHO KAMNĚ
KAMNĚNÝ VÝROBEK
KAMNĚNÝ VÝROBEK
KAMNĚNÝ VÝROBEK

VPSIS OKEN A DVERI		Klasifikasi		Grafik	
No	Klasifikasi	Grafik	Grafik	Grafik	Grafik
1	OKEN				
2	OKEN				
3	OKEN				
4	OKEN				
5	OKEN				
6	OKEN				
7	OKEN				
8	OKEN				
9	OKEN				
10	OKEN				
11	OKEN				
12	OKEN				
13	OKEN				
14	OKEN				
15	OKEN				
16	OKEN				
17	OKEN				
18	OKEN				
19	OKEN				
20	OKEN				
21	OKEN				
22	OKEN				
23	OKEN				
24	OKEN				
25	OKEN				
26	OKEN				
27	OKEN				
28	OKEN				
29	OKEN				
30	OKEN				
31	OKEN				
32	OKEN				
33	OKEN				
34	OKEN				
35	OKEN				
36	OKEN				
37	OKEN				
38	OKEN				
39	OKEN				
40	OKEN				
41	OKEN				
42	OKEN				
43	OKEN				
44	OKEN				
45	OKEN				
46	OKEN				
47	OKEN				
48	OKEN				
49	OKEN				
50	OKEN				
51	OKEN				
52	OKEN				
53	OKEN				
54	OKEN				
55	OKEN				
56	OKEN				
57	OKEN				
58	OKEN				
59	OKEN				
60	OKEN				
61	OKEN				
62	OKEN				
63	OKEN				
64	OKEN				
65	OKEN				
66	OKEN				
67	OKEN				
68	OKEN				
69	OKEN				
70	OKEN				
71	OKEN				
72	OKEN				
73	OKEN				
74	OKEN				
75	OKEN				
76	OKEN				
77	OKEN				
78	OKEN				
79	OKEN				
80	OKEN				
81	OKEN				
82	OKEN				
83	OKEN				
84	OKEN				
85	OKEN				
86	OKEN				
87	OKEN				
88	OKEN				
89	OKEN				
90	OKEN				
91	OKEN				
92	OKEN				
93	OKEN				
94	OKEN				
95	OKEN				
96	OKEN				
97	OKEN				
98	OKEN				
99	OKEN				
100	OKEN				






VERBODEN TOEGANG		VERBODEN TOEGANG	
VERBODEN TOEGANG		VERBODEN TOEGANG	
o		o	
o		o	

VÝPIS OKEN A DVERÍ		Výkresová jednotka	

VÝPIS OKEN A DVEŘÍ VÝKRESOVACÍ
OBRÁZEK





○						
○						
○						

ZAMEČNICE VÝROBKŮ		KVALIFIKACE ČÍSLO	
Číslo	Název výrobku	Číslo	Název výrobku
01	1. výrobek	01	1. výrobek
02	2. výrobek	02	2. výrobek
03	3. výrobek	03	3. výrobek
04	4. výrobek	04	4. výrobek
05	5. výrobek	05	5. výrobek
06	6. výrobek	06	6. výrobek
07	7. výrobek	07	7. výrobek
08	8. výrobek	08	8. výrobek
09	9. výrobek	09	9. výrobek
10	10. výrobek	10	10. výrobek
11	11. výrobek	11	11. výrobek
12	12. výrobek	12	12. výrobek
13	13. výrobek	13	13. výrobek
14	14. výrobek	14	14. výrobek
15	15. výrobek	15	15. výrobek
16	16. výrobek	16	16. výrobek
17	17. výrobek	17	17. výrobek
18	18. výrobek	18	18. výrobek
19	19. výrobek	19	19. výrobek
20	20. výrobek	20	20. výrobek
21	21. výrobek	21	21. výrobek
22	22. výrobek	22	22. výrobek
23	23. výrobek	23	23. výrobek
24	24. výrobek	24	24. výrobek
25	25. výrobek	25	25. výrobek
26	26. výrobek	26	26. výrobek
27	27. výrobek	27	27. výrobek
28	28. výrobek	28	28. výrobek
29	29. výrobek	29	29. výrobek
30	30. výrobek	30	30. výrobek
31	31. výrobek	31	31. výrobek
32	32. výrobek	32	32. výrobek
33	33. výrobek	33	33. výrobek
34	34. výrobek	34	34. výrobek
35	35. výrobek	35	35. výrobek
36	36. výrobek	36	36. výrobek
37	37. výrobek	37	37. výrobek
38	38. výrobek	38	38. výrobek
39	39. výrobek	39	39. výrobek
40	40. výrobek	40	40. výrobek
41	41. výrobek	41	41. výrobek
42	42. výrobek	42	42. výrobek
43	43. výrobek	43	43. výrobek
44	44. výrobek	44	44. výrobek
45	45. výrobek	45	45. výrobek
46	46. výrobek	46	46. výrobek
47	47. výrobek	47	47. výrobek
48	48. výrobek	48	48. výrobek
49	49. výrobek	49	49. výrobek
50	50. výrobek	50	50. výrobek
51	51. výrobek	51	51. výrobek
52	52. výrobek	52	52. výrobek
53	53. výrobek	53	53. výrobek
54	54. výrobek	54	54. výrobek
55	55. výrobek	55	55. výrobek
56	56. výrobek	56	56. výrobek
57	57. výrobek	57	57. výrobek
58	58. výrobek	58	58. výrobek
59	59. výrobek	59	59. výrobek
60	60. výrobek	60	60. výrobek
61	61. výrobek	61	61. výrobek
62	62. výrobek	62	62. výrobek
63	63. výrobek	63	63. výrobek
64	64. výrobek	64	64. výrobek
65	65. výrobek	65	65. výrobek
66	66. výrobek	66	66. výrobek
67	67. výrobek	67	67. výrobek
68	68. výrobek	68	68. výrobek
69	69. výrobek	69	69. výrobek
70	70. výrobek	70	70. výrobek
71	71. výrobek	71	71. výrobek
72	72. výrobek	72	72. výrobek
73	73. výrobek	73	73. výrobek
74	74. výrobek	74	74. výrobek
75	75. výrobek	75	75. výrobek
76	76. výrobek	76	76. výrobek
77	77. výrobek	77	77. výrobek
78	78. výrobek	78	78. výrobek
79	79. výrobek	79	79. výrobek
80	80. výrobek	80	80. výrobek
81	81. výrobek	81	81. výrobek
82	82. výrobek	82	82. výrobek
83	83. výrobek	83	83. výrobek
84	84. výrobek	84	84. výrobek
85	85. výrobek	85	85. výrobek
86	86. výrobek	86	86. výrobek
87	87. výrobek	87	87. výrobek
88	88. výrobek	88	88. výrobek
89	89. výrobek	89	89. výrobek
90	90. výrobek	90	90. výrobek
91	91. výrobek	91	91. výrobek
92	92. výrobek	92	92. výrobek
93	93. výrobek	93	93. výrobek
94	94. výrobek	94	94. výrobek
95	95. výrobek	95	95. výrobek
96	96. výrobek	96	96. výrobek
97	97. výrobek	97	97. výrobek
98	98. výrobek	98	98. výrobek
99	99. výrobek	99	99. výrobek
100	100. výrobek	100	100. výrobek

ZAMEČNICE VÝROBKŮ		KVALIFIKACE Číslo			
0		1. díl	1	1	1
0		2. díl	1	1	1
0		3. díl	1	1	1
0		4. díl	1	1	1
0		5. díl	1	1	1

[illegible]

[illegible]

OCELOVÉ VÝROBKY		VÝROBNÍMÍSTO ČÍSLO	
POŘAD. ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV VÝROBKU	ROZMĚRY V mm	POČET KUSŮ
0		100 10 10	
0		100 10 10	
0		100 10 10	
0		100 10 10	

[illegible]

Technical and operational base of trial polygon

EVANSKE D., VUKOBRODÁČ L. ET AL.

BIOLOGIJA – PRILOG 2		
Klasifikacija prema vrstama organizama		
Klasifikacija prema razinama organizacije		
Klasne jedinice		
Vrijeme 1.1	Klasifikacija organizama	1.00
Vrijeme 1.2	Primeri 1.1 i 1.2	1.00
Vrijeme 1.3	Primeri 1.1 i 1.2	1.00
Vrijeme 1.4	Vrijeme 1.1 i 1.2, razina organizacije i 1.1 i 1.2	
Primeri za izučavanje		
Vrijeme 1.5	Vrijeme 1.1 i 1.2, razina organizacije	1.00
Vrijeme 1.6	Razina 1.1 i 1.2	1.00
Vrijeme 1.7	Vrijeme 1.1 i 1.2	1.00
Vrijeme 1.8	Razina 1.1 i 1.2	1.00
Vrijeme 1.9	Razina 1.1	1.00
Vrijeme 1.10	Razina 1.1	1.00
Vrijeme 1.11	Razina 1.1	1.00
Vrijeme 1.12	Razina 1.1	1.00